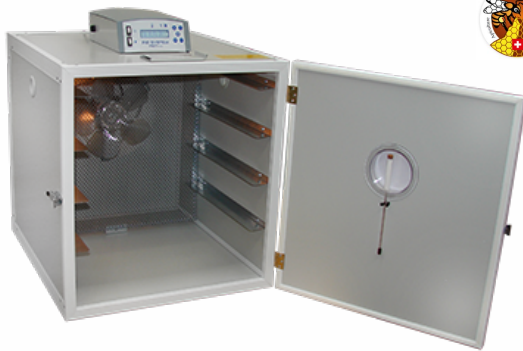


Couveuse 140 à 500 cellules de reine (SYSTÈME PID ON/OFF)

Apiculture



Couveuse 140 à 500 cellules de reine (SYSTÈME PID ON/OFF)

Le système PID présente moins de fluctuations de température que les systèmes de contrôle classiques.

Nous fournissons avec deux systèmes d'humidification effectué par un bassin spécialement conçu avec un débit d'eau automatique à niveau constant et un réservoir d'accumulation externe et par immersion d'une résistance à cartouche: un système d'humidification délicat et constant à régulation numérique par évaporation de l'eau chauffée.(voir photos ci-joint).

Caractéristiques techniques		
Puissance électrique	V/Hz	220-230 / 50-60
Absorption totale	Watt.	150
Dimensions	mm	510X600X635H
Poids	Kg	30
Dimensions Intérieures	mm	465X460X505H

 **+Infos >** <https://apimat.ch/produit/couveuse-a140/>

Couveuse 200 à 800 cellules de reine (SYSTÈME PID ON/OFF)

Apiculture



Couveuse 200 à 800 cellules de reine (SYSTÈME PID ON/OFF)

Le système PID présente moins de fluctuations de température que les systèmes de contrôle classiques.

Nous fournissons avec deux systèmes d'humidification effectué par un bassin spécialement conçu avec un débit d'eau automatique à niveau constant et un réservoir d'accumulation externe et par immersion d'une résistance à cartouche: un système d'humidification délicat et constant à régulation numérique par évaporation de l'eau chauffée.(voir photos ci-joint).

Caractéristiques techniques		
Puissance électrique	V/Hz	220-230 / 50-60
Absorption totale	Watt.	250
Dimensions	mm	520X740X700H
Poids	Kg	37
Dimensions Intérieures	mm	465X530X535H

 **+Infos >** <https://apimat.ch/produit/couveuse-a200/>

Couveuse 300 à 1500 cellules de reine (SYSTÈME PID ON/OFF)

Apiculture



COUVEUSE 300 À 1500 CELLULES DE REINE (SYSTÈME PID ON/OFF)

Le système PID présente moins de fluctuations de température que les systèmes de contrôle classiques.

Nous fournissons avec deux systèmes d'humidification effectué par un bassin spécialement conçu avec un débit d'eau automatique à niveau constant et un réservoir d'accumulation externe et par immersion d'une résistance à cartouche: un système d'humidification délicat et constant à régulation numérique par évaporation de l'eau chauffée.(voir photos ci-joint).

Caractéristiques techniques		
Puissance électrique	V/Hz	220-230 / 50-60
Absorption totale	Watt.	200
Dimensions	mm	540X620X850H
Poids	Kg	37
Dimensions Intérieures	mm	505X465X680H

 **+Infos >** <https://apimat.ch/produit/couveuse-a316/>